VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGETTO DAL TITOLO

"Territori Aperti: Nuove tecnologie per la preparazione e l'analisi dei dati per mitigare il bias algoritmico"

PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA Bando Rep. n. 241/2022 del 09/06/2022

VERBALE COLLOQUIO

Il giorno 22/07/2022, alle ore 16:30 sulla la piattaforma Microsoft TEAMS si riunisce la commissione giudicatrice, nominata con Decreto n. 292/2022 Prot. n. 3091 del 12/07/2022 per la selezione di cui al bando in epigrafe, al fine di procedere al colloquio con i candidati ammessi, nella seguente composizione:

Prof. Henry Muccini – Professore di I Fascia – SSD INF/01 – henry.muccini@univaq.it (Presidente)

Prof.ssa Antinisca Di Marco – Professore di II Fascia – SSD INF/01 – antinisca.dimarco@univaq.it (Componente)

Prof. Giovanni Stilo – Professore di II Fascia – SSD INF/01 – giovanni.stilo@univaq.it (Componente con funzioni di Segretario)

I componenti della Commissione si trovano presso le sedi sottoindicate e procedono ai lavori comunicando tra di loro telematicamente utilizzando l'applicativo Microsoft TEAMS.

- Prof. Henry Muccini si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica henry.muccini@univaq.it
- Prof.ssa Antinisca Di Marco si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica antinisca.dimarco@univaq.it
- Prof. Giovanni Stilo si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica giovanni.stilo@univaq.it

Il Presidente comunica altresì che il verbale di valutazione dei titoli del 14/07/2022 è stato regolarmente pubblicato all'Albo ufficiale di Ateneo dell'Università degli studi dell'Aquila e che pertanto la commissione è legittimata a proseguire i lavori.

La Commissione, a seguito della comunicazione di rinuncia al preavviso inviata da tutti i candidati al Presidente e agli altri componenti della Commissione il giorno 14/07/2022 e allegata al presente verbale, avvia le procedure per il colloquio.

La Commissione, visto l'art. 5 del bando di selezione rubricato "Colloquio", prende atto di avere a disposizione fino ad un massimo di 40 punti per il colloquio.

La commissione procede alla chiamata dei candidati su piattaforma Microsoft Skype attraverso l'apposito link: https://join.skype.com/Hygx9CkWDVzf

Il presidente procede all'appello e all'identificazione telematica dei candidati. Sono presenti i seguenti candidati:

- 1. Dott.ssa CICCARELLI Francesca, identificata tramite C.I. CA32329AX;
- 2. Dott.ssa DI MARCO Diana, identificata tramite C.I. AY7618717;

Nessun candidato risulta assente.

La commissione avvia i colloqui.

Al termine della prova i candidati vengono invitati a disconnettersi.

Le operazioni terminano alle ore 16.50

La commissione prosegue la discussione sulla piattaforma MS TEAMS ed esprime un giudizio complessivo sui candidati.

COLLOQUIO

CANDIDATA: CICCARELLI Francesca

GIUDIZIO COMPLESSIVO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
La candidata presenta una discreta conoscenza	24
del problema noto come BIAS	
Algoritmico, discute in maniera più che	
soddisfacente le esperienze pregresse	
nell'ambito dell'analisi dei dati ed ha	
una buona conoscenza della lingua inglese.	
Tuttavia ha una modesta conoscenza di loss	
function in ambito machine learning.	

La Dott.ssa CICCARELLI Francesca consegue un punteggio complessivo di 24/40 punti nel colloquio.

CANDIDATA: DI MARCO Diana

GIUDIZIO COMPLESSIVO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
La candidata presenta una conoscenza molto buona dei Classificatori multi-classe e dell' apprendimento Supervisionato e Non- Supervisionato, discute in maniera soddisfacente le esperienze pregresse	34
nell'ambito dell'analisi dei dati ed ha una buona conoscenza della lingua inglese.	

La Dott.ssa DI MARCO Diana consegue un punteggio complessivo di 34/40 punti nel colloquio.

Sulla base del punteggio attribuito ai titoli e al colloquio si procede alla formulazione della seguente graduatoria:

NOMINATIVO	PUNTI TITOLI	PUNTI COLLOQUIO	TOTALE
CICCARELLI Francesca	13	24	37
DI MARCO Diana	28	34	62

Ai sensi dell'art. 5 del bando, la candidata DI MARCO Diana risulta idonea allo svolgimento delle attività previste dall'Avviso di selezione e viene dichiarata vincitrice della procedura di selezione in oggetto.

Alle ore 17:10, terminate tutte le operazioni il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Letto, ap	provato e sottoscritto.
L'Aquila,	22/07/2022
La comm	issione
-	Prof. Henry Muccini - (Presidente)
-	Prof.ssa Antinisca Di Marco – (componente)

Prof. Giovanni Stilo – (componente con funzioni di segretario)

Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto : Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca relativo al progetto dal titolo "Territori Aperti: Nuove tecnologie per la preparazione e l'analisi dei dati per mitigare il bias algoritmico" - (D.d.D. Rep. n. 241/2022 del 09/06/2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 09/06/2022) - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.
Il sottoscritto Prof. Henry Muccini, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva
in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 292/2022 del 12/07/2022.
DICHIARA
di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data
22/07/2022, per il colloquio orale delle candidate.
Allega copia di un valido documento di riconoscimento.
L'Aquila, 22/07/2022

Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca relativo al progetto dal titolo **"Territori Aperti: Nuove tecnologie per la preparazione e l'analisi dei dati per mitigare il bias algoritmico"** - (D.d.D. Rep. n. 241/2022 del 09/06/2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 09/06/2022) - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

La sottoscritta Prof.ssa Antinisca Di Marco, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 292/2022 del 12/07/2022.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 22/07/2022, per il colloquio orale delle candidate.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L'Aquila, 22/07/2022

Firma	

Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca relativo al
progetto dal titolo "Territori Aperti: Nuove tecnologie per la preparazione e l'analisi dei dati per mitigare il
bias algoritmico" - (D.d.D. Rep. n. 241/2022 del 09/06/2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il
09/06/2022) - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

Il sottoscritto Prof. Giovanni Stilo, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 292/2022 del 12/07/2022.

DICHIARA

di aver	partecipato	alla riunione	della Co	ommissione	medesima,	svoltasi	in modalità	telematica	in data
22/07/	2022, per il c	olloquio orale	e delle c	andidate.					

	Allega copia	a di un	valido d	documento	di r	iconosci	mento.
--	--------------	---------	----------	-----------	------	----------	--------

Roma, 22/07/2022

Firma	